App	li	Ca	ıti	on	/Con	tro	l No.

10/629,375

HAO ET AL.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Robert W. Wilson

2616

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral) Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

			•				1		Ь	
Claim		Date								
Final	Original	4/19/07								
	1 2 3 4 5 6	√				Ŀ				
	2	V								
	3	<b>√</b>								
	4	✓								
	5	✓								
	6	✓					L			
		✓	_	匚	L	_	_		╙	_
	8 9	✓	<u>_</u>	<u> </u>	_	L	· .			
		1	_		_	_	_		<u> </u>	
-	10	Ϋ́	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
	11	V	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
	12	<b>√</b>	_	-	-	┝	┡	_	-	-
	10	1	⊢	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-		<del>                                     </del>
$\vdash$	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		<del> </del> —	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
	16	\ <u>\</u>	-	├	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	-
	17	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	$\vdash$	$\vdash$	_	├	┝		-
	18	1	-	-	┢	-	├	┝		-
$\vdash$	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		<u> </u>	-		⊢	$\vdash$	┝	
	20	./·	┝	-	┝	-	┝	$\vdash$	⊢	
	21	. /	$\vdash$	_	┝	-	-	┝	⊢	_
	22	1./	-	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	-		
	23	1	-	-	$\vdash$	_	-	<del> </del>	H	
	24	Ì		_	$\vdash$		Г			
	25	V					1	Т		
	26	√						Г		
	27	√								
	25 26 27 28 29	✓								
	29	√	L	$\perp$	_	L		_	_	
	30		_	L	<u> </u>		L	_		
	31		_	<u> </u>			$\vdash$	<u> </u>		lacksquare
	32		_	├	-	├	├	<u> </u>		_
	33 34	-		<del> </del>	<u> </u>	<del> </del>	H	-		_
<u> </u>	35	-	-	$\vdash$	┝	┢	⊢	⊢	-	$\vdash$
	36	-	-	$\vdash$	-	-	⊢	-	-	
	36 37	_	-	<del> </del>	H	_	H	┢		
	38	_			$\vdash$	_	<u> </u>	-		
	39		$\overline{}$		-			_		
	40									
	41									
	42								Ĺ	
	43		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L	_	L.		$\perp$
	44	<u> </u>	_	L_		L	<u></u>	Щ	_	Ш
	45		<u> </u>		L	L_	<u> </u>	_	L	Щ
	46	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$	Щ
	47	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	48 49	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
		<u> </u>		-	-		ŀ	$\vdash$	$\vdash$	-
	50				1		l	L		1

Date	Claim	Date						
	Final							
	51							
	52							
	53							
	54							
	55							
	56							
	57							
	58	<del></del>						
<del>                                     </del>	59	<del></del>						
<del></del>	60	<del></del>						
<del>           </del>	62							
<del>             </del>	63	<del></del>						
<del></del>	64	<del></del>						
<del>                                     </del>	65	<del></del>						
<del>           </del>	66							
<del>                                     </del>	67							
	68							
	69							
	70							
	71							
	72							
	73							
	74							
	75							
	76							
	77							
+	78	<del>- - - - - - - - - - - - - - - - - - - </del>						
<del>                                     </del>	79	<del>- - - - - - - - - - - - - - - - - - - </del>						
<del></del>	80	<del></del>						
<del></del>	81 82	<del>-   -   -   -   -   -  </del> -   -						
<del>           </del>	83	<del></del>						
<del></del>	84	<del></del>						
<del>           </del>	85							
<del>           </del>	86	<del></del>						
<del>                                     </del>	87	<del></del>						
	88	<del>                                      </del>						
	89							
	90							
	91							
	92							
	93							
<del>             </del>	94							
	95							
	96	<del></del>						
	97	<del></del>						
<del>                                     </del>	98	<del></del>						
<del></del>	99 100	<del></del>						
	[ ]100							

Tell	Cl	Date									
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   144 144   145 146   147 148   149 149	Claim		_	_	_	<del>_</del>		<u> </u>		Ε.	Н
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	Final										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101									
104		102	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	L	Ш
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103		Ŀ		L			<u>L</u>		Ш
106		104	_	L			L				Ш
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105		_			L			L	Ш
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149		106				L	L		_	_	Ш
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148	•	107	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108		_	_	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149		109		ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			$\square$
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110		⊢	<u> </u>	├				ļ.	Н
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111	_	⊢	⊢	┝	⊢		$\vdash$	┝	Н
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112	-	<del> </del>	-	$\vdash$	-	-	┝	┝	$\vdash$
115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		114	Н	┢╾	├─	<del></del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115		$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢		├	H
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116	·	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	-	117	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		118		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ι-	-	Н
125		119	_	_	$\vdash$	$\vdash$		<u>,                                     </u>	_	$\vdash$	Н
125		120		_	$\vdash$				-	┪	П
125		121						Г			
125		122									
125		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124	_	$oxed{oxed}$	_						Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125		_	_		_		<u> </u>	L	Ш
128		126		$\vdash$	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	Н	⊢	H	-		┡	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		-	-	-	<del> </del>	⊢	<del> </del>	-	$\vdash$
131		130	-			$\vdash$	$\vdash$	-	-	⊢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	<del>                                     </del>				-	-	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132						$\vdash$	_		Н
134		133				Г				-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139		136					$\Box$	Ľ			
139		137	_	$ldsymbol{\sqcup}$		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
140		138		$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$
141		140	_		_	-	-	H	_		$\vdash \dashv$
142		140	_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	├	-	-	$\vdash$
143					-	_		<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
144				-	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	_	-	H
145		144	_			Н	Н		-		Н
146 147 148 149		145				Т	$\vdash$		Т	_	H
148		146				_					М
149											
150							Щ				
		150		Ш							$oxed{oxed}$